ALPHA

3477UER160P30-13

EAN 4031582305838

Roulette pivotante à blocage total suiveur, Chape en acier embouti, Finition zinguée, Pivot sur double chemin de billes, Axe de roue boulonné, Trou central. Corps de roue polyamide, Bandage caoutchouc élastique noir, roulements rouleaux





L'image peut différer du produit original

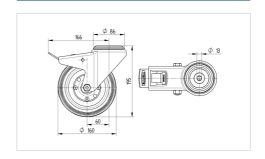
Données techniques

| Diamètre de roue | 160 mm |
|------------------------------|----------------|
| Largeur de roue | 46 mm |
| Trou central | 13 mm |
| Déport | 60 mm |
| Diamètre d'encombrement | 334 mm |
| Hauteur | 195 mm |
| Résistance à la température | - 20 / + 80 °C |
| Norme | EN 12532 |
| Poids | 2.337 kg |
| Rayon d'encombrement | 167 mm |
| Dureté du bandage | Shore A 64 |
| Capacité de charge dynamique | 200 kg |
| Capacité de charge statique | 400 kg |

Propriétés

| Résistance au roulement | • • • 0 0 |
|--------------------------|-----------|
| Bruit du mouvement | • • • • |
| Usure | • • • 0 0 |
| Résistance à l'oxydation | • • • 0 0 |

Dimensions



Construction et montage

